

FW P4 P1S AUN1 TY GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEEE 1394a - zdířky FireWire a konektory připojitelné v terénu - flexibilní datová připojení

Zásuvkové konektory FireWire od společnosti Weidmüller nabízejí rychlý přenos dat a snadné nastavení na místě použití - ideální pro průmyslové aplikace

Vlastnosti a přednosti:

- Robustní a odolné: Určeno pro náročné prostředí se stabilním zamykáním
- Ochrana v souvislosti s elektromagnetickou kompatibilitou: Spolehlivá ochrana proti rušení pro čistý přenos dat
- Hot plug & play: Zařízení lze připojit během provozu a jsou rozpoznána.
- Rychlý a bezztrátový přenos až 400 Mbit/s
- Integrovaný napájecí zdroj (8 až 33 V DC, 1,5 A, max. 48 W)
- Snadná montáž bez nutnosti použití speciálního nářadí na místě, s pájecím konektorem na konektoru pro montáž na místě použití

Všeobecné objednací údaje

Verze	, Zásuvný konektor PCB plug in, 10 Gbit/s, Cykly zapojování: , Počet pólů: 6, AgNi flash pozlacené
Číslo objednávky	3116230000
Typ	FW P4 P1S AUN1 TY GY
GTIN (EAN)	4099987230520
Množství	1 items

FW P4 P1S AUN1 TY GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	10 g
----------------	------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Balení

Délka VPE	0.00 mm	Šířka VPE	0.00 mm
Výška VPE	0.00 mm		

Specifikace systému

Počet pólů	6	Materiál stínění	Ocel, poniklovaná
Přenosová rychlost	10 Gbit/s	Stupeň krytí	IP20
Kategorie výkonu	10 Gbit/s		

Elektrické vlastnosti

Odpor izolace	≥ 500 MΩ
---------------	----------

Údaje o materiálu

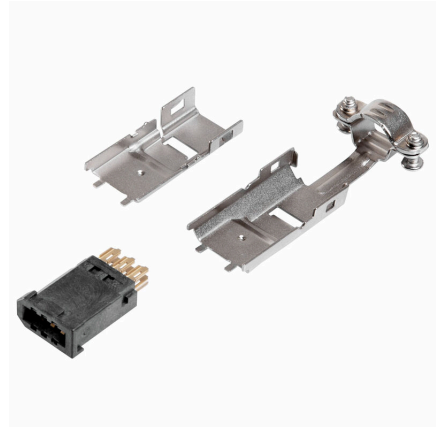
Barevný	Stříbrná	Barevný graf (podobné)	RAL 7001
Odpor izolace	≥ 500 MΩ	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Materiál kontaktu	Slitina mědi	Povrch kontaktu	AgNi flash pozlacené
Provozní teplota, min.	-25 °C	Provozní teplota, max.	85 °C

Důležitá poznámka

Poznámky

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-01-90
ECLASS 15.0	27-44-01-90		



FW P4 P1S AUN1 TY GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com

